## (19) 世界知的所有権機関 国際事務局



(43) 国際公開日 2005年8月25日(25.08.2005)

**PCT** 

## (10) 国際公開番号 WO 2005/078581 A1

(51) 国際特許分類7:

G06F 9/50

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2005/002218

(22) 国際出願日:

2005年2月15日(15.02.2005)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ: 2004年2月18日(18.02.2004) 特願2004-041611

(71) 出願人(日本についてのみ): 日本アイ・ビー・エム 株式会社 (IBM JAPAN, LTD.) [JP/JP]; 〒1060032 東京 都港区六本木三丁目2番12号 Tokyo (JP).

(71) 出願人(日本,ボツワナ,ナミビア,サン・マリノ,米 国を除く全ての指定国について): インターナショ ナル・ビジネス・マシーンズ・コーポレーショ > (INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES COR-PORATION) [US/US]; 10504 ニューヨーク州アーモ ンク ニューオーチャード ロード New York (US).

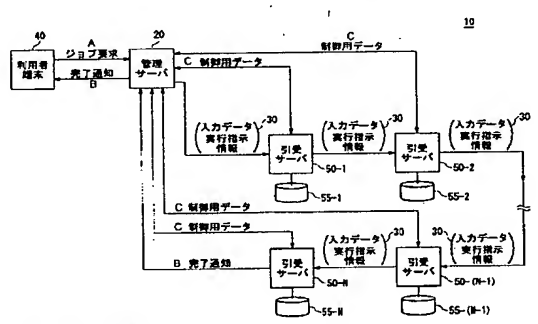
(72) 発明者; および

(75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 金子 章弘 (KANEKO, Akihiro) [JP/JP]; 〒1060032 東京都港区六 本木三丁目2番12号日本アイ・ビー・エム株式 会社内 Tokyo (JP).

[続葉有]

(54) Title: SYSTEM, MANAGEMENT SERVER, RECEPTION SERVER, CONTROL METHOD, CONTROL PROGRAM, AND **RECORDING MEDIUM** 

(54) 発明の名称: システム、管理サーバ、引受サーバ、制御方法、制御プログラム、及び記録媒体



- JOB REQUEST COMPLETION NOTIFICATION
- **CONTROL DATA** MANAGEMENT SERVER
- INPUT DATA EXECUTION INSTRUCTION INFORMATION
- RECEPTION SERVER

RECEPTION SERVER RECEPTION SERVER

(57) Abstract: [PROBLEMS] To connect a plenty of computers and constitute a grid computing system. [MEANS FOR SOLVING PROBLEMS] A grid computing system as follows is provided. A management server generates execution instruction information including information for identifying each processing program executing a part of a job and an execution sequence of processing programs and transmits input data and the execution instruction information, while correlating them, to a reception server which executes the processing program to be executed firstly by inputting the input data. Each of the reception servers executes the processing program by inputting the received input data so as to update the input data, selects a reception server to execute the processing program to be executed next by inputting the input data according to the execution instruction information received while being correlated to the input data, and transmits the received execution instruction information and the updated input data, while correlating them, to the selected reception server.

より多くのコンピュータを結合してグリッドコンピューティングシステムを構築する。 管理サーバは、ジョブの一部ずつを実行する各処理プログラムの識別情報と、複数の処理プログラムの 実行順序とを含む実行指示情報を生成し、入力データを入力として最初に実行するべき処理プログラムを実行する 引受サーバに、

[続葉有]

- (74) 代理人: 坂口博、外(SAKAGUCHI, Hiroshi et al.); 〒 2428502 神奈川県大和市下鶴間 1 6 2 3 番地 1 4 日本アイ・ビー・エム株式会社大和事業所内 Kanagawa (JP).
- (81) 指定国(表示のない限り、全ての種類の国内保護が可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の広域保護が可能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

## 添付公開書類:

- 国際調査報告書

2文字コード及び他の略語については、定期発行される各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語のガイダンスノート」を参照。